Index of Claims



Application/Control No.

10/750,957

Examiner

Christine M. Behncke

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YANO ET AL.

Art Unit

3661

7	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected	
_	Interference	

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim				_ (Dat	e_					Cla	im					Dat	e
Final	Original	2/27/06										Final	Original						
	1	1	П	\neg	_	\vdash	┢	-			1		51				_	Ι-	t
	2	1					Г	_	Т	Г			52				<u>├</u>	1	t
	3	1								П			53						Ì
_	4-	-	T										54						Ì
	\$		П	П			Г			П			55						İ
	6			\neg				Π		Π			56						İ
	1							Г	Г	Г			57	П					İ
		Ţ											58	П				Г	ľ
	9	V											59					Г	ľ
	10	1											60					Г	Ī
	11	1											61						ľ
	12	1											62						ľ
	13	V											63						ľ
	14	1											64						ſ
	15	N											65						ſ
	16	N											66						ſ
	17	N											67						ſ
	18	N											68						ſ
	19	N											69						ſ
	20	N											70						ſ
	21	N											71						ſ
	22	N											72						Ī
	23	N					L.						73						ſ
	24						L						74						
	25			_				L					75						
	26	Ш	Щ	_			L		L				76	Ш					
	27	Ш		_			<u></u>						77						
	28	Ш		_			_	L					78					L	L
	29	Ш	_	_			_		L				79						L
	30	Ш		_			L	L	L				80					<u> </u>	L
	31		\dashv				_	L					81						L
	32	Ш	\perp					<u> </u>	<u> </u>				82						ļ
	33	Ш	_	_			L	_	<u> </u>	_			83					<u> </u>	L
	34	Ш	\dashv				_	_		1			84	\Box			L		Ļ
	35	Ш	_	4		_	L	_					85	\Box	_			L	Ļ
	36	-	_			Ш	_	L	_				86		_			_	ļ
	37	Ш	_	_		_			_	_			87	_				<u> </u>	Ļ
	38	Н						_	_	_			88		_			_	Ļ
	39			-			_	_		<u> </u>			89	_				<u> </u>	L
	40	Ш	-		_	_	_	_	_	<u> </u>			90	_	_	_	_		L
	41	Н	-	-	_		_			<u> </u>			91					<u> </u>	L
	42	Н	-	_	_	_	_	_	_				92		_		_	<u> </u>	L
	43	$\vdash \vdash$	_	-	4	Н	<u> </u>	Н	<u> </u>	_			93	\vdash	_		Ь.	<u> </u>	L
	44	\vdash	\dashv	4	_	<u> </u>	<u> </u>	Н	<u> </u>	-			94			_		<u> </u>	ŀ
	45		-		4	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			95	\sqcup	4			<u> </u>	ŀ
	46		\dashv	-	4			\vdash	<u> </u>	_			96	\sqcup	_	_		_	ŀ
	47		-	4	_	-	 	Ь	-				97		_		_	<u> </u>	L
	48	\vdash	\dashv	-	4			\vdash	_	\vdash			98	\dashv	_			ļ	Ļ
	49		\dashv	-	-		H	Н	\vdash	<u> </u>			99	\vdash	_			<u> </u>	L
	50	لبا						لـــا		L_	l		100					L_	Ĺ

Total Tota	Cla	aim	Г		-		Date	е			\neg
101				Γ	П	T	Г				\Box
104	Final										
104		101									
104		102		Г	Γ	Г			Г		П
104		103		Г							П
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148 149		104				Г		Г			П
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148 149		105			П	Π		П			
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148 149		106									П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109			L.						
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110						L			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	į	112	L								
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	<u> </u>	_			_	<u> </u>	<u> </u>		\Box
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	_	<u> </u>	L.	L_	<u> </u>	匚	<u> </u>	L_	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			<u>L</u>	_	_	L			Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		L.				_		<u> </u>	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118		<u> </u>				_	L	<u> </u>	Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		L	_	<u> </u>		_		ļ	Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>	Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_	_		_		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		<u> </u>		_		_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		┡			_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124		-	_	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		<u> </u>	_	-			<u> </u>	<u> </u>	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		-	-	-	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	127	_	┝	H	-	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	_	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	┝	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		\vdash	┝	\vdash	-	_		┝	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_	\vdash	-	┝	\vdash	-	-	-	Н
134		133		⊢	-	┝	-	_	 	\vdash	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	-	\vdash		\vdash	 	\vdash	-		$\vdash \vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	_			-	 		_	-	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	_	-	\vdash	\vdash		H	H	\vdash	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	_			\vdash		\vdash	_	\vdash	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	_	Н	H		\vdash	\vdash	-	-	Н
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139								Н	\dashv
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140			П	Г	Г	\vdash			H
142 143 144 145 146 147 148 149		141									\sqcap
143		142									П
145 146 147 148 149		143									\Box
145 146 147 148 149		144									\sqcap
147 148 149		145									
148					П						
148											
		148									
150											
		150									